

Раздел 1. Информация об организации.

Полное наименование	Акционерное общество «Новосибирскэнергосбыт»
Сокращенное наименование	АО «Новосибирскэнергосбыт»
Место нахождения	Российская Федерация, г. Новосибирск, ул. Орджоникидзе, дом 32.
Фактический адрес	Российская Федерация, г. Новосибирск, ул. Орджоникидзе, дом 32.
ИНН	5407025576
КПП	997650001
Ф.И.О. руководителя	Дашьян Карэн Николаевич
Адрес электронной почты	info@nskes.ru
Контактный телефон	(383) 229-89-89
Факс	(383) 229-86-99

Раздел 2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2022 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2023 год)	Предложения на расчетный период регулирования (2024 год)
1.	Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего		13 211 661	12 996 710	12 905 724
	в том числе:		x	x	x
1.1.	населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	4 052 725	4 141 000	4 341 380
1.1.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	4 052 725	4 141 000	4 341 380
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 102 888	2 127 960	2 240 224
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 949 837	2 013 040	2 101 157
1.1.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	0	0	0
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
	в том числе:				
1.1.1.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах,	тыс. кВт·ч	435 475	444 834	466 416
1.1.1.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	435 475	444 834	466 416
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	232 105	234 872	247 263
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	203 370	209 962	219 153
1.1.1.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	0	0	0
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
1.1.2.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах,	тыс. кВт·ч			
1.1.2.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.2.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.3.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах,	тыс. кВт·ч			
1.1.3.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.3.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.4.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроподогревательными установками	тыс. кВт·ч	1 677 082	1 713 704	1 796 588
1.1.4.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 677 082	1 713 704	1 796 588
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	865 719	876 040	922 257
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	811 364	837 663	874 330
1.1.4.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.5.	население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч	928 677	948 637	994 661
1.1.5.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	928 677	948 637	994 661
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	494 973	500 874	527 299
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	433 704	447 763	467 362
1.1.5.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	0	0	0
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
1.1.6.	потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт·ч	1 011 491	1 033 825	1 083 715
1.1.6.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 011 491	1 033 825	1 083 715
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	510 091	516 173	543 404
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	501 399	517 652	540 311
1.1.6.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	0	0	0
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
1.2.	потребителям, за исключением электрической энергии,	тыс. кВт·ч	7 362 109	6 795 747	6 819 255
	менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	3 789 303	2 979 274	2 989 717
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 933 688	1 497 137	1 535 797
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 855 616	1 482 137	1 453 920
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	2 457 187	2 640 478	2 649 544
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 255 280	1 322 647	1 356 801
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 201 907	1 317 831	1 292 742
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	1 115 619	1 175 995	1 179 994
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	791 161	588 222	603 411
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	324 457	587 773	576 583
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в	тыс. кВт·ч	1 796 827	2 059 962	1 745 089
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	836 475	1 030 447	812 390
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	960 352	1 029 515	932 699
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		1 335,01		1 411
	в том числе:		x	x	x
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	1 306,63		1 382
2.2.	с потребителями, за исключением электрической энергии,	тыс. штук	28,96		29,09
	менее 670 кВт	тыс. штук	28,71		29
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,48		0,49
	не менее 10 МВт	тыс. штук	0,02		0,02
2.3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую	тыс. штук	0,04		0,04
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		1 420 450		1 498 615
	в том числе:		x	x	x
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	1 327 923		1 405 317
3.2.	по потребителям, за исключением электрической энергии,	штук	92 527		93 298
	менее 670 кВт	штук	88 521		89 476
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	3 449		3 377

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2022 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2023 год)	Предложения на расчетный период регулирования (2024 год)
	не менее 10 МВт	штук	557		445
4.	Количество точек подключения	штук	1 416 780	1 416 780	1 491 424
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	4 310 411	4 639 530	5 261 979
6.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по				
6.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	742		
6.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	94,7		
6.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения,				
7.	Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей		702 533	672 359
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	2 069 287	786 911	939 197
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей			
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	1 414 869	471 646	525 218
11.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом	процент	5%	4%	3%
12.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата				

Примечание:

1. В периоде предшествующем базовому (2022 год) указана величина резерва по сомнительным долгам по состоянию на 31.12.2022г.
2. Чистая прибыль за год предшествующий базовому периоду определена в целом по предприятию согласно бухгалтерской отчетности (форма 2) за 2022 год., утвержденный на 2023г. показатель соответствует величине Прибыли предприятия (РПП), принятой в рамках тарифного решения на 2023г., без учета налога на прибыль.
3. Рентабельность продаж за год предшествующий базовому определялась на основе бухгалтерской отчетности (форма 2) за 2022 г., как отношение прибыли от продаж к выручке.
4. В соответствии с Приказом ФАС России от 21.11.2017г. №1554/17 "Об утверждении методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения аналогов" данные величины не утверждаются.

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2022 год)			Показатели, утвержденные на базовый период (2023 год)		Предложения на расчетный период регулирования (2024 год)	
			1-е полугодие	с 01 июля по 30 ноября	с 01 декабря по 31 декабря	1-е полугодие	2-е полугодие	1-е полугодие	2-е полугодие
3.	Для гарантирующих поставщиков:								
3.1.	величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей	рублей/МВт·ч	423,79	423,79	489,59	489,59	489,59	489,59	583,48
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	123,95	128,46	144,64	144,64	144,64	144,64	364,50
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч							
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	365,14	448,64	455,43	455,43	455,43	455,43	723,18
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	135,21	164,68	252,22	252,22	252,22	252,22	127,95
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	121,71	149,55	247,80	247,80	247,80	247,80	127,95